

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR.....	v
RIWAYAT HIDUP	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
A. Erodibilitas Tanah	4
B. Persamaan Nilai K dan Nomograf Erodibilitas Tanah.....	9
C. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Erodibilitas Tanah.....	13
D. Erosi	16
E. Faktor yang Mempercepat Erosi	17

F. Tanah Mediteran Merah-Kuning.....	20
G. Tanah Mediteran Putat	23
H. Kompos Blotong dan Peranannya sebagai Bahan Organik	25
BAB III METODE PELAKSANAAN.....	28
A. Waktu dan Tempat Penelitian	28
B. Alat dan Bahan Penelitian	29
C. Metode Penelitian.....	29
D. Parameter Penelitian.....	30
E. Pelaksanaan Penelitian	33
F. Analisis Data	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
A. Analisis Tanah Mediteran sebelum Perlakuan.....	35
B. Analisis Kompos Blotong	36
C. Parameter setelah Perlakuan	39
1. Bahan Organik	39
2. Ukuran Struktur.....	40
3. Permeabilitas	42
4. Indeks Kemantapan Agregat.....	43
D. Metode Penilaian Erodibilitas Tanah	46
1. Nilai Perbandingan Dispersi	46
2. Nisbah Permukaan Agregat.....	47
3. Erodibilitas Tanah dengan Persamaan K	49
4. Erodibilitas Tanah dengan Nomograf	51

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	53
A. Kesimpulan	53
B. Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN.....	56